

(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 3. März 2005 (03.03.2005)

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2005/019122 A1

(51) Internationale Patentklassifikation?:

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/L:P2004/005803

C02F 11/14

(22) Internationales Anmeldedatum:

28. Mai 2004 (28.05.2004)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität: 103 33 478.5

22. Juli 2003 (22.07.2003)

- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): STOCKHAUSEN GMBH [DE/DE]; Bäkerpfad 25, 47805 Krcfeld (DE). DETLEF HEGEMANN GMBH & CO. KG [DE/DE]; Arberger Hafendamm 16, 28309 Bremen (DB).
- (72) Ersinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): BUDDENBERG. Thorsten [DE/DE]; Höppnerstrasse 10, 47899 Krefeld (DE). HERRMANN, Holger [DE/DE]; Rheinhausenerstrasse 30, 47239 Duisburg (DE). PAWEL, Hartmut [DE/DE]; Findelsbrink 5, 32457 Porta Westfalica (DE). SCHROERS, Otto [DE/DE]; Dohrhofweg 1, 47807 Krefeld (DE). HÖPPNER, Wolfgang [DE/DE];

C.-F.-Gaussstrasse 79P, 28357 Bremen (DB), HART-MANN, Volker [DII/DII]; Am Ileidekamp 18, 27321 Thedinghausen (DII).

- (81) Bestimmungsstaaten (soweis nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): All, AO, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, I.C, I.K, I.R, LS, I.T, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PII, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM,
- (84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), curasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Veröffentlicht:

mit internationalem Recherchenbericht

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guldance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(54) Title: METHOD FOR TREATING AQUEOUS SLUDGE, MATERIAL SO PRODUCED AND THE USE THEREOF

(54) Bezeichnung: VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON WÄSSRIGEM SCHLAMM, DANACH HERGESTELLTES MA-TERIAL UND DESSEN VERWENDUNG

(57) Abstract: The invention relates to a method for the accelerated dehydration of sludges in sludge disposal areas, especially of sludges from rivers and harbors, by the exclusive use of anionic polymer flocculants and the use of materials obtained according to the inventive method.

(57) Zusammensassung: Die vorliegende Erfindung betrifft ein Verfahren zur beschleunigten Entwässerung von Schlämmen in Spülfeldern, insbesondere von Schlämmen aus Flüssen und Häfen durch den ausschliesslichen Einsatz von anionischen polymeren Flockungsmitteln und der Verwendung von nach diesem Verfahren gewonnenen Materials.